• • • •	(.	, T.	٠, ۲							بيد	-	ر. د	=1:	ا مارين			باماد	در ایت در است		اوروز	إنابا	:10	iläi	ĈŊ)55°	refe	ren	čes) W			7	4		111	1	:		t '		dn i	17/8
Ţ		ė	1 T	20	SIT	10	7	1, 1	9	-		多	4		10.5	20	1	S. 1		(1) (1)	7 (A)	170	12	*	15.					34		ď	\$	۶. 		11		1	7.	ik I	ł,	Ø
3		i_c					Ě		A a	jr 12.		1 (A)				-	<u> </u>	<u>.</u> د	2.5	.0	- 1		11			41.		22	W.	DA	IE)					٧,				93.10 1		
Ş	(FE	ΕÌ	DE	ΓĚΙ	RM	INA	ĬΠ	ÖN	Ť		io	35	7			7	را چاچ	46		31					***		2.5	2		-	<u> </u>			Z.			bi.	e 4		" :t		
	†O.I								* *	্ত্ত	37,		+		1			- 15	***	18.00	2160	779		9.23			10	si e		VX.		S.	1	4	بالأو		273	-	e de	ا و دوا		
		_				REV				. :			十			_				÷		_					-			•		3	4.C	8		Ė		\$	6	V.		19.00
1	RE	SP	ON	SE	F	OR	MA	LI	ΓY	RE	VI	EW	1	-	-	J. ^,	į (į				•	7 . •		7.			-	'	P M		3 3	12.50	180		3. 3.	7 7	8			20 pm		13
	(). (45)	79.4.1 20.5	i de la compansión de l	á	30 m	***			4		<u>.</u>	, ,	<u>.</u>			٠., -		13	ni,	5 % 0	ķ.	بود		race i	y 41.4	, est	1,44	(4)				4	de c'	al.		á						***
	er er Militar		yery Yera	- 19		15		v.			y.	y			AIF)E		٦Ė	•	- 7	٠.			-		1 0 m	_						13.6		vil							PE SE
	i irrys							 بگریه	ر. موادر	ر. ارکان	e Na	4(4			iect		^ (JF		LA	IM	S			e O								5. 14. j			* **			4		1	and.
	7	Ŷ.	Ţ.,		1	, = <u>;</u>	ķ.	A.	'n,	\$3 ₇ .	4.5	iv i		All	owe	d .	ly L			N ا		, , ,		57,		;·····			elec fere						¥		13					
				Ż.		\equiv	्(ा	hrc	oug	h nı	ům	iera	1)	Car						A	,	:					.i. A	ppe	al .					¥,								Table 1
					,						••••		.7	. Ke . ^,	stn	ctec ·				0	•••	•••••	•••••				0	bje	cted			را درانی ایران		ů,								
Ċ	im	ĵ. i	ر ان			Date	9 .,		. :		*	1	ſċ	lain	Ť	_	-		Di	ate	-				٦.	[6	laim	т-			·		. ' "		64	, ,	74.A	Ų.				,
1	nal	3	3	M	2	::	1	5.	÷2	-	1	1.		<u> </u>		1:	Τ	T	- 4		- 4	-	7	T		۲	$\overline{}$	-	<u> </u>	; *•	4.1	Dat	643	20	W.	製		1			i	
Final	흔	3	27	77	2		-				ŧ		1	Original	•				-	-				1		- Lau	Original	1	3.	Ç,	\$i,	اند				Š		3			M	数数
×	0	-	<u>ج</u>	7	7		3.	泸	7.7		:		۲	5		+	+	+	+-	+	+-	+-	+-	╀	 ;;	1	101	_		1		1.	\$	v.	33	Į,	K	3			11	
100	,2	I	\prod	\prod	\prod	44	130			\equiv	. !			52			I	1		1		7,	<u> </u>	T	1.	5	102	-	3	43.	1	1,1	15	1	极	4	*	15.74		31	ï	
企	3 3	#	H	\parallel	11	78	2.	ŔĮ	1	*			L	53			-	L	1			I		L]:	į	103					ig.	73	2	1	18. 8	熨					1
Ø.	5	#	Ħ	Ħ	Ħ	+	귀	+	\dashv	H			1	5	_	+	1	-	+	-	+	+	+	+		F	104	-				1		32	2	ii.	Ň	\$		計學	1)	171" 4 (1
3	16	\prod	П	Z	才		94		7 /			13		56			,	1		1	1	╁╴	†,	,	,:	-	106	-	7-	14. 1995	\$4 {1	5.¢	5.7 176	124 380	繁	N.	100	ă,			M	مُدُونِ 15 مرًا
	₹7. 18	#	#	빗	시	34	ō.		-	100	35	1	F	57	-	1			E		1] ÷,	L	107	Ť,	1,	, (*)	4	1.	The state of	13	**	經	翻翻	31			\parallel	ू ' दें ग्रेट
26	-9	H	††	1	1			+	2	+		1	+	55	-	ξ.	-	+	+	\vdash	+	+	+	1	1	L	108	· ''	į,	¥.	M	8)	ČŠ.	1	躯	ř	(g	4		7	14	x 4/32 , / _ 1
W.	10		1	I	H	€.	3	1/4	77	41	:		F	60	+	1	1	3.	• 5	1	1	+	+	-	5.	+	109	-	975 777	A .	(3) (5)	103 5.3	数	磁	1	整	劍					TO
A.	12	ľ	14	H	11	₽°i	-	Ħ.	3	44	. Š.	9	L	61	÷		٦.		1	2 -		ŕ	7		€ :		111	1	0.4	14	7	54	32	Aži GO		进	17		2	1	1	. 7.38
\$.	13	#	#	H	#	د": کی	,	1	3	7	17.	13	-	62	1	├	1 V	1	1.4	+	1	1 5		 		Ľ	112	122	127 3-4	4		1		y	Ų.	¥.	1				¥,	T
Ų.	14		3		\parallel			3		i	_	3.		64	-	1	-	Ť.	1		-	+	1	H	1	F	113	-		1	**	7.4		邻	警	0.00	1			3		1
.50.	15 ·	#	4	Ų	\prod	4	\perp	*	:	\exists		Ĭ .	F	65					Г				L		1		115	-			37	:	<u></u>	· ,	10	12	\$1.5 \$84	3		A	1	
-81	17	₩	7	4	#		*(.)	a	=	+	-	À.	-	66	13	1	+	\vdash		a		1	1	-	1	\$	116	÷.	16	30	1	*		(3)	**	K.	Š.	32.5		閔	M	
Ä	18	1				(5)		- 5	#:		. 3	1		68		;	1.0	<u> </u>	-	1		-		 	1.	+	117	-	75	1	ž.	7.5	-+	3	数	製品	1	1			4	
-	19 🐉	1	8 6	Н		3	× .	: [* :	7.	Ý.		1	69	3	*	3,		1.0	7		Ľ	1	0] ' .	į.	119		7	7	<u>Ş</u>	4		毙	100	100	1	1			F	18
- 1	20 21	+	-		4	\perp	+	+	4	4	4	1	-	70 71	_	:		_		L	Ŀ		L	L			120	•		4.	Ď.	ψï	20°	4.	(i)	9	3.74 3.7	1	1	1		
7		V 3		2		F. 5	-	1	3:				-	72	6	13.	.	130	i i	-	-		+	-		-	121	,a ² Ar	3	.9.	3	1	€ <u>`</u>	100	1. 134	14	84				ij	5
	28) 8	+	4	1	7	8 9	र र	* 1				117	Ė	73	£.T	*		7	35		-	Ti.	1	,2 ;	*	ان ا	123	100	13		50 m			经	100 mg	祖	33.6	1			K	
(i)	24 <i></i> 25 £		c 3		5	17				£	7. 20.2	500	1	74	2 4	\$	7.14	*	4	3 to	A	4	٠.		7. 100	17	124	7.1 7.0	**	186	(e)	64	ŵ.	N.	Ñ	Ŕ	Ġ.		cio)		1	12
	6 技					7 6				E.()	13 15		100	75 76	15	跳	141	1		637	38	記述	12	57	1	1	125	於此		E,		W.					1				1	
	26 ± 27 = 28 = 30 = 31 & 32 =	Į,		1 3	1.		? (i	3	4	9 9	77	鬱	- 1,2	77			328'S	-	-		176	****	1.50		¥"	15.	127	27	32	**	A	2		V.	班		1 M		N.			
\	.8 .9	1	-	+	1	1	1	1	1	4	_	•	L	78													128					1			Ť	70 10	4	1			ľ	(
1	30	-	1.	+	+	1	+	+	+	+	4		<u> </u>	80	4.	\dashv			<u> </u>		l-l	-	Н			_	129		1		1	اء	1		*	្ឋ	,	1	i L	ڙ سنڌ	1	
	31 8 32 ¥ 13	1	S R	i i	(é	ğ 3	@ £	1 8	i i		۲.		2	81	7		2 1 2 1	2	4	-	732	4	湯	ħ.	14.7 1864	13	131	fit.	# 1 50 1	法			** ((A)	(1)	遊	烈	1			1	Nac
	2 😨	ij.	1	*	W.	F F	- 13	建	77	32	8	Project Control	194	82	:52	1 (7.1	100	प	Ŧ	दां	_		7	R 35	Ĭ	132		7	4	(a)	1		9, 1	ć.γ	184 147 1	7	1	4			i i
13	4	+	+	+	+	+	+	+	+	+	\dashv			83 84		-		\dashv		\dashv	4	<u> </u>	Н	_		_	133 134	4		1		4	4	4	4	1				. 7	•	
13	5	1		I	\perp		\perp		╁	士			_	85		-	-	-		\dashv		-	H	\dashv		\vdash	135	\dashv	+	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	\dashv				1	
	7	1	+	F	+	\bot	Ţ	\bot	Ţ	Ţ	7			86	\Box		_			\Box							136			1		1		\perp		\exists					: # : I	
3		+	+	+.	+	+	+	+	+	+-	\dashv			87 88			\dashv	-			_		\sqcup	_			137	1	\dashv	\bot	Ţ	\downarrow	Ŧ	\bot	\downarrow	1	\exists		٠,	<u>.</u> .	•	
3	9	İ	T		İ	1	1	1	+	+	\dashv			89	-	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv		H	\dashv			138 139		+	+	+	+	+	+	+	+	\dashv				•	
4		L	$oxed{\Box}$	L	I	T	I		1	\perp		į		90					_†				$ \cdot $	7		_	140		+	\dagger	\dagger	\dagger	+	+	+	\dagger	\dashv				:	
4		-	+	1	\downarrow	+-	-	\perp	1	\bot	4		\exists	91		1	1									-	141	\exists		1	1				1							
4		\vdash	\vdash	+	+	+	+	+	+		+	-	\dashv	92 93	\dashv	\dashv	+	-	+	4		_		4	-		142	-	4	4	\perp	1	1	1	4	4	4					
4	4		L		T	_	1	\dagger	士	+	1	}		94	\dashv	+	\dashv	\dashv	+	\dashv	+	-	+	\dashv			143	\dashv	+	+	+	+	+	+	+	+	\dashv				٠	
4			$oxed{\Box}$	Γ		T	L	\perp	I	I	1	ļ		95											-		45	\dashv	+	+	\pm	†	_	\pm	1	1						
14	51		1	1	1	1	1	1	1	- 1		- 1	- 1	~~	- 1	1	- 1				-	-	_		- t					-+-		-		_								

If more than 150 claims or 10 actines additional sheet here BEST AVAILABLE COPY

147

150

(LEFT INSIDE)